

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು

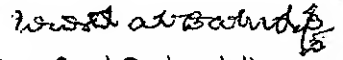
1. ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ : 669
2. ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರು : ಶ್ರೀ. ಕೆ.ಎ. ತಿಪ್ಪೇಸ್ವಾಮಿ (ನಾಮ ನಿರ್ದೇಶನ ಹೊಂದಿದವರು)
3. ಉತ್ತರಿಸಬೇಕಾದ ದಿನಾಂಕ : 04.03.2021

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು	ಉತ್ತರಗಳು
ಅ)	ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ಶಿರಾ ತಾಲ್ಲೂಕು ಬರಪೀಡಿತ ಮತ್ತು ಗಡಿನಾಡು ಪರದೇಶವಾಗಿದ್ದು, ಈ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಬರಪೀಡಿತ ಮತ್ತು ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಅಭಾವಕ್ಕೆ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷವೂ ಒಳಗಾಗುವ ಗ್ರಾಮಗಳಿಗೆ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಒದಗಿಸಲು ಮತ್ತು ಕೆರೆ ತುಂಬಿಸುವ ಮೂಲಕ ನೀರಾವರಿ ಸೌಕರ್ಯ ಕಲ್ಪಿಸಲು ಹೇಮಾವತಿ ಜಲಾಶಯ ಯೋಜನೆ, ಭದ್ರಾ ಮೇಲ್ದಂಡೆ ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಎತ್ತಿನಹೊಳೆ ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಿರುವುದು ನಿಜವೇ; ಹಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ, ಸಂಪೂರ್ಣ ವಿವರ ಒದಗಿಸುವುದು;	<p>ವಿಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ ಜಲ ನಿಗಮದಡಿ ಭದ್ರಾ ಮೇಲ್ದಂಡೆ ಯೋಜನೆ ಹಾಗೂ ಎತ್ತಿನಹೊಳೆ ಸಮಗ್ರ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p> <p>1. ಭದ್ರಾ ಮೇಲ್ದಂಡೆ ಯೋಜನೆ:</p> <p>ಭದ್ರಾ ಮೇಲ್ದಂಡೆ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು, ಚಿತ್ರದುರ್ಗ, ದಾವಣಗೆರೆ ಹಾಗೂ ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಗಳ 2,25,515 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಭೂ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ನೀರಾವರಿ ಮೂಲಕ ನೀರಾವರಿ ಸೌಲಭ್ಯ ಕಲ್ಪಿಸಲು ಮತ್ತು ಈ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ 367 ಸಣ್ಣ ನೀರಾವರಿ ಕೆರೆಗಳನ್ನು ಅವುಗಳ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಶೇ.50 ರಷ್ಟು ನೀರನ್ನು ತುಂಬಿಸಲು ಯೋಜಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಶಿರಾ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ 62 ಕೆರೆಗಳನ್ನು ಅವುಗಳ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಶೇ.50 ರಷ್ಟು ತುಂಬಿಸಲು ಹಾಗೂ 14,558 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಭೂ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ನೀರಾವರಿ ಸೌಲಭ್ಯ ಕಲ್ಪಿಸಲು ಯೋಜಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಕೆರೆಗಳ ವಿವರವನ್ನು ಅನುಬಂಧದಲ್ಲಿ ಲಗತ್ತಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>
ಆ)	ಹೇಮಾವತಿ ಜಲಾಶಯ ಯೋಜನೆಯ ಎಡದಂತೆ ನಾಲಾದಿಂದ ಶಿರಾ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಯಾವ ಯಾವ ಗ್ರಾಮಗಳಿಗೆ ನೀರು ಪೂರೈಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ; (ಸಂಪೂರ್ಣ ವಿವರ ನೀಡುವುದು)	<p>2. ಎತ್ತಿನಹೊಳೆ ಸಮಗ್ರ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಯೋಜನೆ:</p> <p>ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ತೀವ್ರ ಅಭಾವ ಎದುರಿಸುತ್ತಿರುವ ರಾಜ್ಯದ ಹಾಸನ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು, ತುಮಕೂರು, ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ, ರಾಮನಗರ, ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ಹಾಗೂ ಕೋಲಾರ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ಪಶ್ಚಿಮ ಘಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಹರಿಯುವ ಹಳ್ಳಗಳಿಂದ 24.01 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ ನೀರನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಒದಗಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅಂತರ್ಜಲ ಮರುಪೂರಣಕ್ಕಾಗಿ ಈ ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿನ 527 ಸಣ್ಣ ನೀರಾವರಿ ಕೆರೆಗಳಿಗೆ ಅವುಗಳ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಶೇ.50% ರಷ್ಟು ನೀರು ತುಂಬಿಸಲು ಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಶಿರಾ ತಾಲ್ಲೂಕಿಗೆ 0.514 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ ನೀರನ್ನು ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿಗಾಗಿ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಇಲಾಖೆಗೆ Bulksupply ಮೂಲಕ ನೀಡಲು ಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ.</p> <p>3. ಹೇಮಾವತಿ ಜಲಾಶಯ ಯೋಜನೆ:</p> <p>ಕಾವೇರಿ ನೀರಾವರಿ ನಿಗಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಸರ್ಕಾರದ ಪತ್ರ ಸಂಖ್ಯೆ: ನೀಇ 196 ಎನ್ ಹೆಚ್ ಪಿ 2000 ದಿ: 28.07.2000 ರಲ್ಲಿ ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಚಿಕ್ಕನಾಯಕನಹಳ್ಳಿ, ಗುಬ್ಬಿ, ಶಿರಾ-ಕಳ್ಳಂಬೆಳ್ಳಾ ಮತ್ತು ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ಗ್ರಾಮಗಳ ಕುಡಿಯುವ</p>

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು	ಉತ್ತರಗಳು
		ನೀರಿನ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಹೇಮಾವತಿ ಯೋಜನೆಯ ತುಮಕೂರು ಶಾಖಾ ನಾಲೆ ಕಿ.ಮಿ.106ರಲ್ಲಿ ಬರುವ ಎಸ್ಕೇಪ್‌ನಿಂದ 0.9 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ. ನೀರನ್ನು ಶಿರಾ-ಕಳ್ಳಂಬೆಳ್ಳ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಕಣಿವೆಗೆ (Sira-Kallambella Natural valley) ಹರಿಸಲು ಆದೇಶಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಇದರಂತೆ ಜಲಾಶಯದಲ್ಲಿನ ಹಾಗೂ ಮಳೆಗಾಲದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಹರಿದು ಹೋಗುವ ನೀರಿನ ಲಭ್ಯತೆಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿಗಾಗಿ ನೀರನ್ನು ಹರಿಸಲಾಗುತ್ತಿರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಮಳೆಗಾಲದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಹರಿದು ಹೋಗುವ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಾಗುವ ನೀರಿನ ಪ್ರಮಾಣಕ್ಕೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ 0.9 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ. ನೀರನ್ನು ಎಸ್ಕೇಪ್‌ನಿಂದ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿಗಾಗಿ ಹರಿಸುವುದು ಮಾತ್ರ ಈ ಇಲಾಖೆಯ ಕಾರ್ಯವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಒಳಪಟ್ಟಿರುತ್ತದೆ. ಶಿರಾ-ಕಳ್ಳಂಬೆಳ್ಳ ನಗರಗಳಿಗೆ ಕುಡಿಯುವ ನೀರನ್ನು ಶಿರಾ-ಕಳ್ಳಂಬೆಳ್ಳ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಕಣಿವೆಯಿಂದ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುವ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯು ಕರ್ನಾಟಕ ನಗರ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಮತ್ತು ಒಳಚರಂಡಿ ಮಂಡಳಿರವರದ್ದಾಗಿರುತ್ತದೆ.
ಇ)	ಭದ್ರಾ ಮೇಲ್ದಂಡೆ ನಾಲಾ ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಶಿರಾ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ಕೆರೆಗಳು ಅಚ್ಚುಕಟ್ಟಿಗೆ ಒಳಪಡುತ್ತಿವೆ ಮತ್ತು ನೀರಾವರಿ ಒಳಪಡುವ ಕ್ಷೇತ್ರವೆಷ್ಟು; ಎಷ್ಟು ಗ್ರಾಮಗಳಿಗೆ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ; (ಸಂಪೂರ್ಣ ವಿವರ ನೀಡುವುದು)	ಮೇಲಿನ ಕಂಡಿಕೆ ಅ(1) ರಲ್ಲಿ ವಿವರಿಸಿರುವಂತೆ, ಭದ್ರಾ ಮೇಲ್ದಂಡೆ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಶಿರಾ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ 62 ಕೆರೆಗಳನ್ನು ಅವುಗಳ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಶೇ.50 ರಷ್ಟು ತುಂಬಿಸಲು ಹಾಗೂ 14,558 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಭೂ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ನೀರಾವರಿ ಸೌಲಭ್ಯ ಕಲ್ಪಿಸಲು ಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೆರೆಗಳಿಗೆ ನೀರು ತುಂಬಿಸಿ ಅಂತರ್ಜಲ ಮರುಪೂರಣಗೊಳಿಸಲು ಯೋಜಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಗ್ರಾಮವಾರು ಕುಡಿಯುವ ನೀರನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದಿಲ್ಲ. ವಿವರವನ್ನು ಅನುಬಂಧದಲ್ಲಿ ಲಗತ್ತಿಸಲಾಗಿದೆ.
ಈ)	ಎತ್ತಿನಹೊಳೆ ಸಮಗ್ರ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಶಿರಾ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಕುಡಿಯುವ ನೀರನ್ನು ಪೂರೈಕೆ ಮಾಡಲು ಗುರುತಿಸಿರುವ ಗ್ರಾಮಗಳೆಷ್ಟು; ಮತ್ತು ಕೆರೆಗಳೆಷ್ಟು; ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ಸರ್ಕಾರ ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿರುವ ಕ್ರಮಗಳೇನು? (ಪೂರ್ಣ ವಿವರ ನೀಡುವುದು)	ಎತ್ತಿನಹೊಳೆ ಸಮಗ್ರ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಶಿರಾ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಬರುವ 234 ಗ್ರಾಮಗಳಿಗೆ ಕುಡಿಯುವ ನೀರನ್ನು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲು 0.514 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ. ನೀರನ್ನು ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡಲಾಗಿದ್ದು, ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಇಲಾಖೆಗೆ Bulk supply ಮೂಲಕ ನೀಡಲು ಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕೆರೆಗಳನ್ನು ತುಂಬಿಸಲು ಯೋಜಿಸಲಾಗಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಎತ್ತಿನಹೊಳೆ ಸಮಗ್ರ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಯೋಜನೆಯ ಮೊದಲನೇ ಹಂತದ ಏತ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು, ವಿದ್ಯುತ್ ಪೂರೈಕೆ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ಮತ್ತು ಎರಡನೇ ಹಂತದ ಗುರುತ್ವ ಕಾಲುವೆ ಸರಪಳಿ 0.00 ಕಿ.ಮೀ ನಿಂದ 260.00 ಕಿ.ಮೀ ವರೆಗಿನ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ವಿವಿಧ ಹಂತದ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ಪ್ರಸಕ್ತ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ 33.00 ಕಿ.ಮೀ ವರೆಗಿನ ಗುರುತ್ವ ಕಾಲುವೆ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿ ಮುಂಗಾರು 2021 ರಲ್ಲಿ ವೇದಾವತಿ ವ್ಯಾಲಿಗೆ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕವಾಗಿ ನೀರು ಹರಿಸಲು ಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು	ಉತ್ತರಗಳು
		<p>ಎತ್ತಿನಹೊಳೆ ಸಮಗ್ರ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಯೋಜನೆಗೆ ಹೊಸ ಭೂಸ್ವಾಧೀನ ಕಾಯ್ದೆ 2013 ರನ್ವಯ ಭೂಸ್ವಾಧೀನವನ್ನು ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ಸದರಿ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಕುಡಿಯುವ ನೀರೊದಗಿಸುವ, ಅಂತರ್ಜಲ ಮರುಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸುವ, ನೀರಾವರಿ ಮತ್ತು ಕೆರೆ ತುಂಬಿಸುವ ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ಸಫಲಗೊಳಿಸಲು ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರು ರೈತರ ಒಪ್ಪಿಗೆ ಪಡೆದು ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲು ಒಪ್ಪಂದ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಷರತ್ತು ವಿಧಿಸಲಾಗಿದೆ. ಜೊತೆಗೆ ರೈತರು, ನಿಗಮ ಮತ್ತು ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರ ನಡುವೆ ತ್ರಿಪಕ್ಷೀಯ ಕರಾರು ಒಪ್ಪಂದ ಮಾಡಿಕೊಂಡು ರೈತರ ಸಹಮತ ಪಡೆದು ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವುದರಿಂದ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಗತಿ ಸಾಧಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ.</p>

ಸಂಖ್ಯೆ: ಜಸಂಇ 19 ಡಬ್ಲ್ಯೂಎಲ್‌ಎ 2021


 (ಬಿ.ಎಸ್ ಯಡಿಯೂರಪ್ಪ)
 ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ

ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು ಸದಸ್ಯರಾದ ಶ್ರೀ ಕೆ.ಎ.ತಿಪ್ಪೇಸ್ವಾಮಿ (ನಾಮನಿರ್ದೇಶನ ಹೊಂದಿದವರು) ಇವರ

ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತ್ತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ: 669 ಕ್ಕೆ ಅನುಬಂಧ

ಕೆರೆಗಳ ವಿವರ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

SL NO.	NAME OF THE TANK	Name of Village	TALUK	TANK CAPACITY IN Mcft
1	KALLAMBELLA TANK	KALLAMBELLA	SIRA	248.42
2	DEVARAHALLI KERE	DEVARAHALLI	SIRA	4.70
3	AJJENAHALLI KERE	AJJENAHALLI	SIRA	36.38
4	BHUPASANDRA KERE	BHUPASANDRA	SIRA	43.07
5	DODDAGULA KERE	DODDAGULA	SIRA	53.92
6	YALIYURU KERE	YALIYURU	SIRA	25.92
7	BUVANAHAHALI KERE	BUVANAHAHALI	SIRA	28.50
8	LAKSHMISAGARA KERE	LAKSHMISAGARA	SIRA	215.44
9	BIDIRUKERE	BIDIRUKERE	SIRA	13.44
10	HALKUR KERE	HALKUR	SIRA	28.79
11	MAGODU KERE	MAGODU	SIRA	103.43
12	GULIGENAHALLI KERE	GULIGENAHALLI	SIRA	12.09
13	GIRINATHANAHALLI KERE	GIRINATHANAHALLI	SIRA	6.80
14	CHANNANAKUNTE KERE	CHANNANAKUNTE	SIRA	20.68
15	KOTTA DODDAKERE	KOTTA DODDA	SIRA	55.49
16	MADULUR CHIKKAKERE	MADULUR	SIRA	36.12
17	MADULUR DODDAKERE	MADULUR	SIRA	286.12
18	NADUR DODDAKERE	NADUR	SIRA	41.28
19	MELKUNTE KERE	MELKUNTE	SIRA	14.39
20	KAGGALADU KERE	KAGGALADU	SIRA	31.35
21	HEMMADORE DODDAKERE	HEMMADORE	SIRA	23.51
22	HOSALUR(Bevinahalli)	HOSALUR(Bevinahalli)	SIRA	7.83
23	HOSUR DODDAKERE (Gollarahatti)	HOSUR (Gollarahatti)	SIRA	120.72
24	HANDIKUNTE KERE	HANDIKUNTE	SIRA	28.34
25	BADAMARANAHALLI KERE	BADAMARANAHALLI	SIRA	26.20
26	HAROGERE KERE	HAROGERE	SIRA	13.00
27	KAMAGONDANAHALLI DODDAKERE	KAMAGONDANAHALLI	SIRA	12.20
28	KOTTI KERE	KOTTI	SIRA	18.57
29	ENJALAGERE	ENJALAGERE	SIRA	16.30
30	CHENGAVARA KERE	CHENGAVARA	SIRA	41.28

31	GOPIKUNTE	GOPIKUNTE	SIRA	13.08
32	BARGUR KERE	BARGUR	SIRA	79.04
33	DODDA HULIKUNTE KERE	DODDA HULIKUNTE	SIRA	80.86
34	CHIKKABANAGERE	CHIKKABANAGERE	SIRA	73.58
35	DODDABANAGERE KERE	DODDABANAGERE	SIRA	178.10
36	NIDAGHATTA KERE	NIDAGHATTA	SIRA	23.66
37	NEJANTI KERE	NEJANTI	SIRA	28.86
38	TADAKALURU KERE	TADAKALURU	SIRA	23.66
39	DHARMAPURA	DHARMAPURA	Hiriyur	300
40	Ratnasandra	Ratnasandra	SIRA	5.230
41	Uramundinakere	Bhuvanahalli	SIRA	23.520
42	Thimmajikatte	Bhuvanahalli	SIRA	20.000
43	Kallukote	Kallukote	SIRA	18.570
44	Nayagere	Nayagere	SIRA	11.510
45	Vojukunte	Vojukunte	SIRA	12.500
46	Anupanahalli	Anupanahalli	SIRA	3.140
47	Gollahally Sannakere	Gollahally	SIRA	5.230
48	Badakanahalli	Badakanahalli	SIRA	2.610
49	Hosakere	Hosakere	SIRA	25.776
50	Bommagondanahalli Kodagikere	Bommagondanahalli	SIRA	39.572
51	Ikkanur	Ikkanur	Hiriyur	104.530
52	Kodihalli	Kodihalli	Hiriyur	78.530
53	S-58	Gundappanachikkenahalli	SIRA	76.853
54	S-55	Kamagondanahalli	SIRA	110.221
55	Veerapura	Veerapura	SIRA	22.099
56	S33	Marihalli	SIRA	32.850
57	Ramanahalli	Ramanahalli	SIRA	4.960
58	Dasarahalli Sannakere	Dasarahalli	SIRA	30.676
59	Kaligondanahalli Sannakere	Kaligondanahalli	SIRA	33.354
60	S39	Baragurpalya	SIRA	30.610
61	Hosahalli Sannakere	Hosahalli	SIRA	7.310
62	Karehalli	Karehalli	SIRA	14.040
63	Deverakere	Deverakere	SIRA	74.150
64	Rangapura	Rangapura	SIRA	2.280
65	Chikkasandra	Chikkasandra	SIRA	245.540
				3450.781